

प्रेषक,

जी0एन0 उप्रेती,
अनु सचिव,
उत्तराखण्ड शासन।

सेवा में,

1. जिला मजिस्ट्रेट,
देहरादून।

2. जिला मजिस्ट्रेट,
हरिद्वार।

गृह अनुभाग-2

देहरादून, दिनांक: 24 फरवरी, 2016

विषय: शस्त्र अनुज्ञप्तियों का विस्तारीकरण सम्पूर्ण भारतवर्ष आगामी 03 वर्षों तक किये जाने के संबंध में।

महोदय,

उपर्युक्त विषयक मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि गृह मंत्रालय, भारत सरकार के पत्र संख्या: V-11016/ 16/2009-Arms, दिनांक: 31 मार्च, 2010 के प्रस्तर-7 में दिये गये निर्देशानुसार निम्नांकित तालिका के स्तम्भ-03 में इंगित शस्त्रधारकों (सेना एवं अर्द्ध सेना के कार्मिक) को स्वीकृत शस्त्र अनुज्ञप्तियों का विस्तारीकरण सम्पूर्ण भारतवर्ष (स्थानीय प्रतिबन्धों के अधीन) अनुज्ञप्ति में प्रविष्टि की दिनांक से तीन वर्ष (03 वर्ष) तक बढ़ाये जाने की स्वीकृति प्रदान की जाती है:

क. सं.	जिला मजिस्ट्रेट देहरादून का पत्र संख्या एवं दिनांक	शस्त्रधारक का नाम व पता	अनुज्ञप्ति संख्या
1	2	3	4
1	84/अहलमद/शस्त्र/न0मजि0/2016 दिनांक: 06.02.2016	श्री अनिल कुमार रावत पुत्र श्री सुदर्शन सिंह रावत, नि0 पुष्प विहार, पो0ओ0 नथुवावाला, थाना रायपुर, जनपद देहरादून।	6150/भाग-4/गढ़वाल
2	1003/आयुध सहायक/16 दिनांक: 30.01.2016	श्री दीपक त्यागी पुत्र श्री वीरेन्द्र त्यागी, नि0 ग्रेसन इंजीनियर, एमईएस, रुड़की, थाना कोतवाली, जिला हरिद्वार।	2315/थाना कोतवाली-रुड़की-2013

2- अनुज्ञप्ति में यह भी स्पष्ट उल्लिखित कर दिया जाए कि यदि 03 वर्ष बाद अनुज्ञप्ति की अवधि में पुनः वृद्धि नहीं की जाती है, तो अनुज्ञप्ति की सीमा पुनः उत्तराखण्ड राज्य हो जायेगी।

अतः आपसे अनुरोध है कि कृपया उक्त लाईसेंस पर अपने स्तर से तदनुसार कार्यवाही कर पृष्ठांकन करने का कष्ट करें।

भवदीय,

(जी0एन0 उप्रेती)

अनु सचिव।

पृष्ठांकन संख्या: 104(1)/श0ला0/16/xx-2/02A (04)2014 एवं तददिनांक।

प्रतिलिपि, निम्नलिखित को सूचनार्थ प्रेषित:

1. श्री अनिल कुमार रावत पुत्र श्री सुदर्शन सिंह रावत, नि0 पुष्प विहार, पो0ओ0 नथुवावाला, थाना रायपुर, जनपद देहरादून।
2. श्री दीपक त्यागी पुत्र श्री वीरेन्द्र त्यागी, नि0 ग्रेसन इंजीनियर, एमईएस, रुड़की, थाना कोतवाली, जिला हरिद्वार।
3. राज्य सूचना विज्ञान अधिकारी, एन0आई0सी0, उत्तराखण्ड को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
4. गार्ड फाईल।

आज्ञा से,

(जी0एन0 उप्रेती)

अनु सचिव।